

MOTULTECH SAFKLEEN 421

Dégraissant aqueux

DESCRIPTION

SAFKLEEN 421 est un dégraissant alcalin utilisé pour le dégraissage et l'élimination des huiles, graisses, stéarates et films cristallins de phosphate sur des matériaux ferreux et aciers.

APPLICATIONS

SAFKLEEN 421 est un dégraissant alcalin utilisé pour le dégraissage et l'élimination des huiles, graisses, stéarates et films cristallins de phosphate sur des matériaux ferreux et aciers.

AVANTAGES

- Adapté au marché de la fixation
- Dégraissage puissant
- Facilement rinçable
- Exempt de bore
- Très bonne bio-stabilité
- Biodégradable

INFORMATION TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MÉTHODE	SAFKLEEN 421
pH	-	NFT 60.193	12.4 (à 1%)
Protection corrosion limite	%	IP 287	< 2
Coefficient Réfractométrique	-		1.4
Plage de température	-		50-70°C
Stockage	-		A l'abri du gel

Ces caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être actualisées dans le temps.

SERVICES ET MATERIELS

En plus de ses gammes de produits, MotulTech peut fournir des outils et des services pour l'entretien et le suivi de vos lubrifiants. Veuillez contacter votre représentant technico-commercial pour plus d'informations.